12. പരിശീലനം പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജ തൊഴിൽ മേഖലയിലെ വിഷയങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് വിവിധ കോളേജകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളമായി സഹകരിച്ചകൊണ്ട് അനെർട്ടം KASE-ഉം (Kerala Academy for Skill Excellence) സംയുക്തമായി ഓൺലൈൻ കോഴ്ലകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അക്ഷയ ഊർജ്ജ ഉപകരണങ്ങളടെ സ്ഥാപനത്തിനം പരിപാലനത്തിനും വിവിധ വിഭാഗം ടെക്സീഷ്യന്മാർക്കുള്ള പരിശീലനവും അനെർട്ട് നടത്തിവരുന്നു.

13. അക്ഷയ ഊർജ്ജ അവാർഡ് -അക്ഷയ ഊർജ്ജ രംഗത്ത് സംസ്ഥാനത്ത് വിവിധ മേഖലകളിൽ മികച്ച സംഭാവന നൽകുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സംസ്ഥാന സർക്കാർ അനെർട്ട് മുഖേന 2017 മുതൽ അവാർഡ് നൽകിവരുന്നു. വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, വാണിജ്യ-വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ, വ്യക്തികൾ എന്നീ വിഭാഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ 13 ഇനങ്ങളിലാണ് അവാർഡുകൾ ഓരോ വർഷവും നൽകുന്നത്. സംസ്ഥാനത്ത് റിന്യുവബിൾ പർച്ചേസ് ഒബ്ലിഗേഷൻ (RPO) സംബന്ധിച്ച വിവര ശേഖരണവും ക്രോഡീകരണവും അനെർട്ട് മുഖനയാണ് ചെയ്യുന്നത്. കൂടാതെ റിന്യുവബിൾ എനർജി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (REC) സംബന്ധിച്ച അക്രെഡിറ്റഡ് എജൻസിയായും അനെർട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്നു. അനെർട്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ആകെ 380 KWP സ്ഥാപിതശേഷിയുള്ള സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റകൾ 8 സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. സ്ഥാപിച്ചകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

കൊയിലാണ്ടിയിലെ ദേശീയപാത വികസനവും വിതരണ ശൃംഖലയിലെ മാറ്റങ്ങളം

- 296 (681) <u>ശ്രീമതി കാനത്തിൽ ജമീല</u>: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യതി വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:
- (എ) വെങ്ങളം-അഴിയൂർ മേഖലയിൽ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ച ചെങ്ങോട്ടുകാവ്-നന്തി ബൈപ്പാസ് ഉൾപ്പെടുന്ന ദേശീയപാതാ വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി കൊയിലാണ്ടി മണ്ഡലത്തിൽ നിരവധി വൈദ്യുതി ഇണുകളും ലൈറ്റുകളും മാറ്റിസ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് നാഷണൽ ഹൈവേ അതോറിറ്റിയുടെ ഏതെങ്കിലും അറിയിപ്പ് കെ.എസ്.ഇ.ബി.-ക്ക് ലഭിച്ചിട്ടണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?

വെങ്ങളം-അഴിയൂർ ദേശീയപാതാ വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി വൈദ്യുതി പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങൾ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കുന്നതിനായുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് ദേശീയപാതാ അതോറിറ്റിക്ക് സമർപ്പിച്ചിട്ടണ്ട്. (ബി) ദേശീയപാതയും ബൈപ്പാസും വരുന്നഇവഴി കെ.എസ്.ഇ.ബി.-യുടെ വിതരണ ശൃംഖലയ്ക്ക് വരുന്ന മാറ്റങ്ങളും അവയ്ക്കുള്ള പ്രതിവിധികളും സംബന്ധിച്ച് കെ.എസ്.ഇ.ബി. ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള മുന്നൊരുക്ക പഠനങ്ങൾ/പ്ലാനകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?

തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ദേശീയപാതാ അതോറിറ്റിയുടെ പ്ലാൻ അനസരിച്ച് വൈദ്യുതി വിതരണ ശ്രംഖല മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി പുതിയ ലൈനകളുടെ നിർമ്മാണം അടക്കമുള്ള പ്രവ്വത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റാണ് തയ്യാറാക്കിയത്. പുതിയ ലൈനകൾ സ്ഥാപിച്ചതിനശേഷമാണ് പഴയ ലൈനകൾ അഴിച്ചമാറ്റന്നത്.

(സി) വൈദ്യുതി തടസ്സം സൃഷ്ടിക്കാതെ യൂട്ടിലിറ്റി ഷിഫ്റ്റിം ഉകൾ എളുപ്പത്തിലാക്കാൻ കെ.എസ്.ഇ.ബി. മുൻകയ്യെടുക്കുമോ; വിശദമാക്കാമോ?

കെ.എസ്.ഇ.ബി. ലിമിറ്റഡിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ പരമാവധി വൈദ്യുതി തടസ്സം ഉണ്ടാകാത്ത രീതിയിൽ പുതിയ ലൈനകൾ സ്ഥാപിച്ചശേഷം പഴയ ലൈനകൾ മാറ്റുന്ന രീതിയിലാണ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്.

കോവിഡ് കാലത്ത് ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് നൽകിയ സേവനങ്ങൾ

297(682) <u>ശ്രീ. തോമസ് കെ. തോമസ്</u>: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) കോവിഡ് സാഹചര്യത്തിൽ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് നൽകിയ സേവനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

കോവിഡിന്റെ ഭാഗമായി വിവിധ ഇളവുകൾ സർക്കാർ ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലും ബോർഡ് സ്വമേധയായും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇളവുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു:

(1) സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ്, കോവിഡ് മഹാമാരിയുടെ ഒന്നാം തരംഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്, വിവിധ വിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കളുടെ കഷ്ടതകൾ കണക്കിലെടുത്ത് 2020 മാർച്ച്, ഏപ്രിൽ, മേയ് മാസങ്ങളിലെ ഫിക്സഡ് ചാർജ്ജ്/ഡിമാന്റ് വൃവസായിക/വാണിജൃ ചാർജ്ജിൽ ഉപഭോക്താക്കൾക്കും ആശുപത്രികൾക്കും 25 ശതമാനം ഇളവ് അനവദിക്കുകയും ബാക്കിയുള്ള തുക (75 ശതമാനം) പലിശരഹിതമായി അടയ്ക്കുന്നതിന് 15-12-2020 വരെ സാവകാശം നൽകകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഈ ഇനത്തിൽ 76.62 കോടി രൂപയാണ് കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. ഇളവ് നൽകിയത്.